



UNIWERSYTET MEDYCZNY IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO
W POZNANIU

KATEDRA I KLINIKA DERMATOLOGII

Kierownik: Prof. dr hab. n. med. Zygmunt Adamski

Adres :
ul. Przybyszewskiego 49
60-355 Pozna

tel. (0-61) 869-12-85, 869-16-12

fax. (0-61) 869-15-72

e-mail: dermatologia@spsk2.pl

OCENA
pracy na stopień doktora nauk medycznych

lekarza medycyny Bartłomieja Kamińskiego

**pt.: Analiza kliniczna oraz metody leczenia chirurgicznego nowotworów
złośliwych skóry regionu głowy i szyi.**

Rozprawa doktorska lek. Bartłomieja Kamińskiego pt.: „Analiza kliniczna oraz metody leczenia chirurgicznego nowotworów złośliwych skóry regionu głowy i szyi”, została poświęcona omówieniu problemów dotyczących zagadnień, którymi interesują się różne dyscypliny medyczne. Zmiany nowotworowe, których analizą kliniczną zajął się lek. B. Kamiński i które stały się przedmiotem dysertacji doktorskiej często występują na skórze, dotyczą okolicy głowy i szyi. Tak usytuowanymi zmianami chorobowymi zajmują się oprócz dermatologów, laryngologów, ale także chirurgów oraz onkologów.

Badania naukowe z ostatnich lat wykazały wzrastające zagrożenia występowania zmian przednowotworowych i nowotworowych na odsłoniętych powierzchniach skóry. Niektórzy autorzy wskazują, że nieczerniakowe nowotwory skóry (*non melanoma skin cancer-NMSC*) są najczęstszymi nowotworami złośliwymi spotykanymi w populacji kaukaskiej. Stanowią około 90% wszystkich nowotworów skóry. Najczęściej rozpoznawane są: rak podstawnokomórkowy (70-80%) oraz rak koleczystokomórkowy (ok. 20%). Nowotwory te rozwijają się przede wszystkim wskutek ekspozycji na promieniowanie ultrafioletowe. W codziennej praktyce klinicznej duże znaczenie mają zmiany skórne (stany przedrakowe), które są uznawane za szczególnie predysponujące do powstawania raków skóry. Ich wczesna diagnostyka oraz odpowiednio dobrane leczenie w dużej mierze pozwalają zapobiec transformacji nowotworowej.

Czerniaki skóry występują szczególnie u osób narażonych na ekspozycję na promieniowanie UV. W Polsce czerniaki występują względnie rzadko, choć obserwuje się ostatnio 3-krotny wzrost zachorowań (współczynnik zachorowalności wynosi ok. 6,6 na 100 000 tj.; 3000

zachorowań na rok ;1700 u kobiet oraz 1400 u mężczyzn). Współczynnik umieralności osiąga wartość 2,3 na 100 000.

W związku z powyższym podjęcie próby opracowania przez lekarza, Bartłomieja Kamińskiego tematu, obejmującego analizę kliniczną oraz ocenę metod leczenia chirurgicznego nowotworów złośliwych skóry regionu głowy i szyi , uważam za bardzo przydatną z punktu widzenia nauki i praktyki. Praca powstała pod kierunkiem Prof. dr hab. Witolda Szyftera , uznanego autorytetu w zakresie laryngologii, co należy podkreślić.

W związku z tym, że jest niewiele badań na ten temat , zwłaszcza wykonanych u chorych w polskiej populacji, wybór tematu badań uważam za bardzo uzasadniony.

Przedstawiona do oceny praca łącznie z załącznikami liczy 75 stron i zawiera wszystkie elementy wymagane przez tego typu opracowanie.

We Wstępie na podstawie przeglądu piśmiennictwa Doktorant przedstawia aktualny stan wiedzy na temat epidemiologii i etiopatogenezy nowotworów złośliwych skóry. Rozdział ten w przypadku ewentualnej, przyszłej publikacji wyników badań, uzyskanych w ocenianej pracy doktorskiej musiałby zostać jednak poprawiony i uzupełniony o dane zgodne z obowiązującymi w dermatologii informacjami na temat budowy i funkcji naskórka i skóry oraz wymaga uporządkowania informacji dotyczących epidemiologii nowotworów złośliwych skóry.

Uważam , że dane dotyczące leczenia nowotworów skóry a szczególnie opis sposobów leczenia chirurgicznego, które są przecież głównym tematem ocenianej pracy doktorskiej są przedstawione zbyt ogólnie.

W rozdziale Założenia i Cel pracy Doktorant przedstawia cele badań, którymi są ocena klinicznych i epidemiologicznych aspektów rozpoznawania i leczenia nowotworów skóry okolicy głowy i szyi u pacjentów leczonych w oddziale laryngologii w szpitalu w Skarżysku Kamiennej. Bardzo ambitne cele pracy zostały przedstawione właściwie.

W rozdziale Materiał i metody , którego przygotowanie oceniam pozytywnie, opisano grupę badaną i użyte metody badawcze.

Badaniom zostały poddane 84 historie choroby pacjentów ze 104 nowotworami złośliwymi okolicy głowy i szyi, które były leczone w okresie pomiędzy 2011 a 2015 r. Ocenie poddano chorych, u których nowotwory potwierdzono wynikami badań histopatologicznych. Analizowano dane dotyczące wieku i płci chorych, oceniano stopień zaawansowania nowotworu, stan kliniczny chorych oraz wyniki zastosowanego leczenia chirurgicznego.

W analizie statystycznej posłużono się typowymi, prawidłowo dobranymi metodami zwykle stosowanymi w obliczeniach wyników badań naukowych tego typu.

Rozdział Wyniki został zilustrowany profesjonalnymi wykresami i tabelami zawierającymi wyniki przeprowadzonych analiz statystycznych, oraz wieloma fotografiami ciekawych przypadków chorobowych leczonych przez Autora pracy doktorskiej, co bardzo podnosi wiarygodność i wartość pracy.

Przedstawione opracowane i udokumentowane dane naukowe są bardzo wartościowe i ważne. Świadczą o umiejętności zaplanowania badań naukowych.

Omówienie wyników badań jest obszerne i przeprowadzone zostało merytorycznie na dobrym poziomie.

Autor, który jest lekarzem praktykującym jako laryngolog, pokazuje, że potrafi korzystać z piśmiennictwa naukowego i krytycznie omawiać wyniki swoich dokonań lekarskich i przeprowadzonych badań naukowych. Ustosunkowywanie się do wyników badań własnych jest właściwe.

Cztery wnioski, jakie Autor wyciągnął z wyników swoich badań są sformułowane prawidłowo. Odpowiadają na cele pracy. Wnioski są bardzo istotne dla rozważań etiopatogenetycznych i postępowania terapeutycznego i profilaktycznego w rakach skóry okolicy głowy i szyi.

Piśmiennictwo specjalistyczne, które Autor wykorzystał, obejmuje 91 pozycji i zostało dobrane właściwie.

Podsumowanie.

Oceniając przedstawioną mi do recenzji rozprawę doktorską, nie mam zastrzeżeń merytorycznych, dotyczących doboru metod badawczych ani interpretacji wyników.

Rozprawę doktorską lekarza Bartłomieja Kamińskiego oceniam dobrze. Sposób zaplanowania i przygotowania pracy, wykonanie badań, prowadzona dyskusja i opracowane wnioski świadczą o umiejętności prawidłowego przygotowania projektu badawczego i samodzielnego wykonania badań.

Oceniana praca, będąca podstawą rozprawy doktorskiej stanowi wartościowe studium badawcze dotyczące trudnego problemu nowotworów skóry okolicy głowy i szyi.

Przedłożona do recenzji rozprawa na stopień doktora nauk medycznych Lek. Bartłomieja Kamińskiego pt.: „Analiza kliniczna oraz metody leczenia chirurgicznego nowotworów złośliwych skóry regionu głowy i szyi” spełnia ustawowe warunki, określone dla rozpraw doktorskich.

Uzyskane wyniki świadczą o możliwości wykorzystania tych badań w praktyce.

W związku z powyższym mam zaszczyt przedłożyć Wysokiej Radzie Wydziału Lekarskiego I, Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu, wniosek o przyjęcie ocenionej pracy jako rozprawy na stopień doktora nauk medycznych i prosić o dopuszczenie lekarza Bartłomieja Kamińskiego do dalszych etapów przewodu doktorskiego.

KIEROWNIK
Katedry i Kliniki Dermatologii


Prof. zw. dr hab. med. Zygmunt Adamski

Poznań, 8 marca, 2017 r.